フロン回収機

在庫限り



オイルレスフルオロカーボン回収装置

お見積り

フロン回収破壊法適合品

ハイパワーの1馬力

超小型·軽量(17.5kg)

大型ファン内蔵

新冷媒·従来冷媒対応

ショルダーストラップ付

AC100V 50/60Hz

低騒音70dB(50Hz距離1M)

自動停止機能

セルフクリアリング機能

- ●通商産業省告示139号に基づく適合性自己認証製品
- ●ARI(AIR-CONDITIONING & REFRIGERATION INSTITUTE)認定品 ARI NO.PRE-97004
- ●UL(米国保険協会安全規格)認定品 UL No.1963

【回収能力】

【仕様】

品名

別売品

冷媒の種類	気体(g/分)	液体(g/分)	プッシュプル(g/分)
R-12	200	3,850	5,000
R-22	%250	4,000	5,700
R-502	250	4,000	5,500
R-134a	200	3,850	5,300
R-410A	280	4,300	6,000
R-407C	250	4,000	5,600

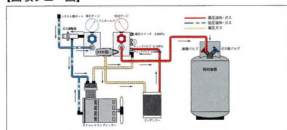
※ガス回収能力値はJISB8629検査基準による数値です。

保証書×1

■RMB24-3 ¥58,000

フルオロカーボン回収装置

【回収フロー図】

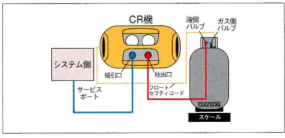


品番	CR-700J		
コンプレッサー能力	1HP(850W)		
電源	AC100V 50/60Hz		
回収可能冷媒	CFC(R12, R502)		
	HCFC(R22)		
	HFC(R134a,R404A,R407C,R410A,R507A)		
回収方法	圧縮方式/プッシュプル方式		
本体寸法	(幅)520mm×(奥行)250mm×(高さ)350mm		
重量	17.5kg		
使用温度範囲	0 ~39℃		
真空到達度	-0.05MPa(-380mmHg) 自動停止による		
過充填防止機器	フロン回収容器側フロートスイッチに接続		
	ボールバルブ付チャージングホース青(150cm)×1		
	ボールバルブ付チャージングホース赤(150cm)×1		
標準付属品	フィルター (吸入口のライン内部に組込済)×1		

ショルダーストラップ×1、取扱説明書×1

フロン回収容器(フロートセンサー付) FC3(24L)

【液・ガス回収の接続図】



【プッシュプル回収の接続図】

